

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/675,262	WALKER, JESSE R.	
Examiner	Art Unit	

2617

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS		PER BLOCK)									
455 432.1					455	410	411	41.1	41.2	41.3						
11	ITER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	380	247	248									
н	0 4		Q	7/20	713	168										
н	0	4	В	7/00												
Н	0	4	М	1/68												
Н	0	4	L	9/00							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-				
Н	0	4	к	1/00		-										
2		TKS	ista	nt Examiner) (Date	/7/06		05000 N	)	Total Claims Allowed: 27							
	(Le	gal I	nstru	merks Exammer)	<b>∐(0</b> ) Date)	SUPE	GEO HVISOHY	PATENT	Print Cla	O.G. Print Fig 4						

Un C. Cho

	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	oresen	ted by	appli	cant	□ c	PA	 ☐ T.D.		 ☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original	Final	Original
1	1			31			61	1		91			121		151		181
2	2			32			62			92			122		152		182
3	3			33			63	]		93			123		153		183
4	4			34			64	]		94			124		154		184
5	5			35			65			95			125		155		185
6	6			36			66			96			126		156		186
12	7			37			67	]		97			127		157		187
13	8			38			68	]		98			128		158		188
16	9	]		39			69			99			129		159		189
17	10			40			70			100			130		160		190
14	_ 11			41			71			101			131		161		191
15	12	]		42			72			102			132		162		192
18	13			43			73			103			133		163		193
_ 19	14			44			74	}		104			134		164		194
20_	15			45			75			105			135		165		195
21	16			46			76			106			136		166		196
22	17	]		47			77			107			137		167		197
26	18	]		48			78			108			138		168		198
_23	19	]		49			79			109			139		169		199
24	20	j		50			80			110			140		170		200
25	21	]		51			81			111			141		171		201
10	22			52			82			112			142		172		202
11	23	]		_53			83			113			143		173		203
7	24			54			84	]		114			144		174		204
8	25			55			85	[		115			145		175		205
9	26			56			86	[		116			146		176		206
_ 27	27			57			87	]		117			147		177		207
	28			58			88	]		118			148		178		208
<u> </u>	29	]		59			89			119			149		179		209
	30			60			90			120			150		180		210